



FICHE TECHNIQUE

Linpol

Nettoyant pour sols

1. PROPRIETES

Savon liquide super concentré à base d'acides gras végétaux naturels (20% d'acide gras, spécialement mis au point avec tensio-actifs naturels et sequestrants biodégradables) et agréablement parfumé.

Stable aux températures ambiantes (-5°C à 45°C).

2. APPLICATION

Spécialement mis au point pour le nettoyage mécanique des sols, avec une monobrosse ou une autolaveuse.

Donne un aspect brillant et satiné.

Soluble à l'eau froide (pas de processus de préparation compliqué).

3. UTILISATION

Suivant la dureté de l'eau

Eau douce	:	<14°F	0.75%
Eau mi-dure	:	14-28°F	1.00%
Eau dure	:	28-42°F	1.25%
Eau très dure	:	>42°F	1.5-2%

4. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Apparence	:	liquide de couleur jaune
Odeur	:	parfumé
Densité	:	1.060
Valeur pH (concentré)	:	env. 13.5
pH en solution à 1%	:	9.5-10
Acides gras	:	20%
Alcali	:	0.20%
Viscosité	:	50-70 cst (20°C)
Biodégradabilité	:	100%
Matières actives	:	37-37.5
Point éclair	:	>95°C



5. COMPOSITION SELON RECOMMANDATION CEE

A base de : ester d'acides gras de lin et coco, de tensioactifs non ioniques à base d'acides gras , et tensio actif anionique, carbonate, sequestrants, sel sodique organique.

6. CONDITIONNEMENT

Bidon 10 lt

7. REMARQUES

Dans le cas de carrelages nouvellement posés , il est recommandé de nettoyer ceux-ci au préalable plusieurs fois à l'aide de DELTA 1000 afin d'enlever le plus de saletés possible.

8. FOURNISSEUR

HYPROS – Rue de Bourgogne 15 – 1203 GENEVE
Téléphone : 022 338 35 00
Téléfax : 022 338 35 01
Email : hypros@hypros.com
Site : www.hypros.com



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Linpol 1000

1. IDENTIFICATION DE LA PREPARATION ET DE LA SOCIETE

Dénomination commerciale : LINPOL 1000
 Type de produit et emploi : Nettoyant pour sols
 Fournisseur : HYPROS – Rue de Bourgogne 15
 1203 Genève
 Téléphone : 022-338.35.00
 Fax : 022-338.35.01

Téléphone en cas d'urgence : 01 / 251 51 51 (centre toxique)
 +32 70 245 245 (centre antipoisons)

2. COMPOSANT / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Nom de la substance	Valeur (s)	n° CAS/n°EINECS/Index CE	Symbole (s)	Phrase (s) R
Ethanol	1 à 5%	000064-17-5/200-578-6/603-002-00-5	F	11
Hydroxyde de potassium	< 1%	001310-58-3/215-181-3/019-002-00-8	C	22-35
Potassium soap	20 à 30%	061788-65-6/	Xi	36
C9-C11 ethoxylate primary alcohol	1 à 5%	068439-45-2/	Xn	22-36/38
Sodium cumenesulfonate	1 à 5%	032073-22-6/	Xi	36/38

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Phrases relatives aux dangers : Irritant pour les yeux et la peau.

Principaux dangers : La préparation n'est pas dangereuse à la dose d'emploi.

Contact avec la peau : Le contact répété ou prolongé avec la peau peut provoquer une irritation.

Contact avec les yeux : Rougeurs, douleur, vision brouillée.

Ingestion : Douleurs abdominales, nausées (En grande quantité).



4. PREMIERS SECOURS

- En cas de contact avec la peau : Consulter un médecin si une irritation se développe. Rincer immédiatement et laver abondamment la peau avec de l'eau.
- En cas de contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau y compris sous les paupières, pendant au moins 15 minutes. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin spécialiste.
- En cas d'ingestion : Rincer la bouche. Consulter un médecin.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- Classe d'inflammabilité : Ininflammable.
- Incendies avoisinants : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.
- Protection contre l'incendie : Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.
- Protection spéciale : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

- Précautions individuelles : Les épandages peuvent être glissants. Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.
- Précautions pour l'environnement : Ne perturbe pas le bon fonctionnement des stations d'épuration.
- Mesures après fuite / épandage : Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant. Rincer abondamment à l'eau. Utiliser des conteneurs de rejet adéquats.
-



7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation	: Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité. Eliminer rapidement des yeux, de la peau et des vêtements. Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, boire, de fumer, et avant de quitter le travail.
Conditions de stockage	: Garde les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Entreposer à température ambiante.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection des mains	: En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants.
Protection des yeux	: Lunettes anti-éclaboussures ou des lunettes de sécurité.
Ingestion	: Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Forme, aspect et couleur	: Liquide légèrement jaune.
pH	: > 13
pH dans l'eau distillée	: 10 (1%)
Densité	: 1.065
Viscosité à 25°C (mPa.5)	: 50
Point d 'éclair (°C)	: > 95 (boiling point)
Solubilité dans l'eau	: Complète



10. STABILITE ET REACTIVITE

Produits de décomposition dangereux	:	Aucun (es) dans des conditions normales. Ne pas mélanger avec d'autres produits.
Réactions dangereuses	:	Eviter le contact avec : Acides. Agent oxydant.
Propriétés dangereuses	:	Aucun (es) dans des conditions normales.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë	:	Il n'existe pas d'information pour le produit lui-même.
----------------	---	---

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Effets écotoxicologiques	:	Il n'existe pas d'information pour le produit lui-même.
--------------------------	---	---

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Résidus de produit / produit non utilisé	:	Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux et nationaux en vigueur.
--	---	--

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Information générale	:	Non classé.
----------------------	---	-------------



15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Symbole (s)	:	Irritant.
Phrase de risque R	:	R 36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.
Phrases de sécurité S	:	S 26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

16. AUTRES INFORMATIONS

Utilisation recommandée	:	Uniquement pour utilisation industrielle.
Type d'utilisation	:	Prendre connaissance du mode d'emploi sur l'étiquette.

Les informations contenues dans la présente fiche de sécurité se basent sur nos connaissances à la date reportée ci-dessous. Elles se réfèrent uniquement au produit indiqué et ne constituent pas de garantie d'une qualité particulière.

L'utilisateur doit s'assurer de la conformité et du caractère complet de ces informations par rapport à l'utilisation spécifique qu'il doit en faire.

Cette fiche annule et remplace toute édition précédente.

Mise à jour le 15 Octobre 2004
